

Components – EMEA

Einladung zum Kundenseminar

IoT mit Sub GHz und SigFox

Integrierte Lösungen von STM und dem Partner XoverIoT

Sehr geehrte Damen und Herren,

In Zeiten rasanter Weiterentwicklung ist kontinuierliches Lernen essenziell, um auf dem aktuellen Stand der Technik zu bleiben. Mit diesem Seminar bietet Arrow Ihnen eine Weiterbildungsmöglichkeit an.

STM bietet neben der STM32 Familie eine Ultra-Low-Power Sub-1 GHz Transceiver /Transmitter Lösung (S2-LP) mit SIGFOX Kompatibilität an. Es existiert ein umfassendes Paket an Eval-Boards, SigFox-Trackern, Firmware und einer ST Cloud Lösung DSH-ASSET Tracking basierend auf AWS.

Im Verlauf des Webinars werden Ihnen Grundlagen zum SigFox Netzwerk vermittelt und die Kosten sowie der Nutzen daraus erläutert. Weiterhin vermittelt Ihnen STM einen Überblick zu den verfügbaren Wireless Lösungen.

Danach stellt der Partner XoverIoT seine STM basierende Sub-1 GHz Lösung vor, und erläutert welche Ansätze damit möglich sind. Und welche zusätzlichen Services Xover IoT bereitstellen kann.

Referenten

Victor Royant (Field Application Engineer, STMicroelectronics)

Stefan Thiel (CEO, Xover IoT)

Victor Planconneau (Partner Network Manager, Sigfox)

Agenda

10:00 – 10:05	Willkommen durch Arrow
10:05 – 10:30	Tools und SW für S2-LP/S2-LPTX für Sub-1 Ghz und Sigfox (Englisch)
10:30 – 10:55	Vorteile der XoverIoT „dual use“ Module (Deutsch)
10:55 – 11:20	Details und Strategie der Sigfox OG Network und LPWAN Welt (Englisch)
11:20 – 11:30	Fragen & Antworten

Registrierung

Anmeldung per
[Registrierungslink](#)

Ansprechpartner:

Henrik Bastian

hbastian@arroweurope.com

Phone: +49 172 304 61 63

Datum:

20.04.2021

Seminarort:

online

Seminarsprache:

Englisch und Deutsch

Workshop Voraussetzungen:

Die ersten 50 Teilnehmer bekommen ein Sigfox_ASD (Sigfox Demo-Kit) kostenlos.